



*Università degli Studi di Messina*  
**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRONICA,  
CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE**

**CONCORSO per il CONFERIMENTO di N. 1 BORSA DI STUDIO PER RICERCA  
per Laureati in Fisica**

**Progetto di Ricerca:** PON02\_000153\_2939517 - TESEO (codice CUP B611C12000850005).

**N. 1 borsa di studio – Durata:** 2 mesi.

**Titolo di ricerca:** “*Development of chemical sensors for advanced applications*”.

**Estratto Verbale Riunione della Commissione**

Il giorno 28 Aprile 2015 alle ore 15:30, presso il Dipartimento DIECII dell’Università degli Studi di Messina, si sono riuniti i Componenti la Commissione Giudicatrice per la valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca post laurea dal titolo “*Development of chemical sensors for advanced applications*” nell’ambito del progetto “PON02\_000153\_2939517 - TESEO (codice CUP B611C12000850005)”.

Sono presenti i Componenti la Commissione: prof. Giovanni Neri (Presidente), Dott.ssa D. Iannazzo (componente), Dott. A. Pistone (componente), nominati con D.D. nr. 94/2015 del 24/04/2015.

Viene designato come segretario la Dott.ssa D. Iannazzo. Risulta pervenuta una domanda, del candidato:

- Nehru LAVANYA (domanda reg. prot. 25115 del 23 Aprile 2015).

La Commissione, procede a definire i criteri per la valutazione comparativa dei candidati come indicati nell’art. 4 del bando di concorso. Il punteggio complessivo è pari a punti 100, così suddivisi:

- 40 punti per la valutazione dei titoli; Le tipologie di titoli valutabili sono le seguenti:
  - Diploma di Laurea in Fisica (max punti 5);
  - Altri titoli (max punti 5);
  - Curriculum scientifico-professionale derivante da documentata esperienza per attività di ricerca già svolta presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia sia all’estero (max punti 10);
  - Pubblicazioni scientifiche (max punti 20);
  
- 60 punti per il colloquio.

Alle ore 15:45 si procede all’apertura dei plichi, all’esame delle domande ed alla valutazione dei titoli presentati dai candidati, previa visione da parte di ogni membro della Commissione dell’integrità dei plichi stessi.

La Commissione, accerta in prima istanza la congruità dei titoli presentati in riferimento ai requisiti richiesti dal bando in oggetto, procede alla valutazione dei titoli e pubblicazioni secondo i criteri precedentemente stabiliti, e determina la seguente tabella:

| Candidato     | Diploma di Laurea |           | Curriculum scientifico -professionale |           | Pubblicazioni scientifiche |                               |           | Altri titoli | Totale punteggio |
|---------------|-------------------|-----------|---------------------------------------|-----------|----------------------------|-------------------------------|-----------|--------------|------------------|
|               | Votazione         | Punteggio | Attività                              | Punteggio | Articoli su rivista        | Articoli su atti di congresso | Punteggio |              |                  |
|               |                   |           |                                       |           | n. articoli                | n. articoli                   |           |              |                  |
| Nehru LAVANYA | First class       | 5         | Senior Project Fellow                 | 5         | 6                          | 16                            | 20        | 2            | 32               |

La Commissione decide all'unanimità di ammettere al colloquio la Dott.ssa Nehru LAVANYA che ha conseguito un punteggio totale di 32 punti/40.

L'elenco degli ammessi al colloquio viene pubblicato nella bacheca del DIECII.

Alle ore 16:20, terminato il colloquio, i Commissari decidono all'unanimità di assegnare il seguente punteggio alla prova orale:

Dott.ssa Nehru LAVANYA                      punteggio prova orale 54/60

In considerazione che la Dott.ssa Nehru LAVANYA ha ottenuto un punteggio di punti 32/40 nella valutazione dei titoli e punti 54/60 nel colloquio orale, per un totale di punti 86/100, la Commissione stabilisce all'unanimità di indicare la

**Dott.ssa Nehru LAVANYA                      IDONEA**

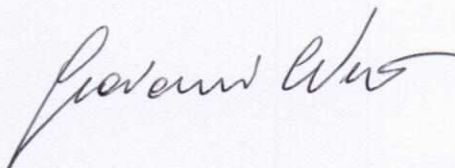
al conferimento di una borsa di studio per la collaborazione ad attività di ricerca dal "Development of chemical sensors for advanced applications" nell'ambito del progetto "PON02\_000153\_2939517 - TESEO (codice CUP B611C12000850005)".

La Commissione termina i lavori alle ore 16:30 del 28 Aprile 2015.

La Commissione

Prof. Giovanni Neri

Presidente



Dott.ssa Daniela Iannazzo

Segretario



Dott. Alessandro Pistone

Componente

